



Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte und Radfeststeller, verzinkt, 220 mm, (2 PR)-Rillenprofil, Rollenlager, Tragkr. 130 kg

### Kurzbeschreibung

---

Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte und Radfeststeller, verzinkt

### Produktbilder

---











### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz und Dichtring  
Rad: Lufttrad mit Stahlblechfelge, Rollenlager und Rillenprofil, 2 Gewebeeinlagen (Ply-Rating)

## Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	743117
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte und Radfeststeller, verzinkt
	Tragkraft kg	130 kg
	Ø Rad mm	220 mm
	Radbreite mm	70 mm
	Bauhöhe	255 mm
	Plattengröße mm	135 x 110 mm
	Lochabstand	105x 80 mm
	Lochmaß	11 mm
	Ausladung	61 mm
	PR	2
	Profiltyp	Rillenprofil
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Stahl
	Material Lauffläche	Gummi